

RE:FORM REASON

地端 AI 智慧化維運

解決四大維運痛點



告警疲勞



經驗難留存



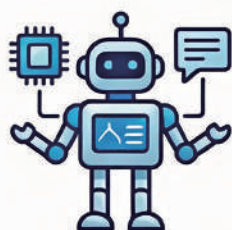
處置品質不一



跨組協作摩擦

思維樹 (Tree of Thought) 深度推理

模擬專家思考路徑，交叉驗證線索，能處理例外情境並產生標準化處置建議 (Playbook)



自主執行與協作能力

主動執行 Log 分析、
關聯整理與根因分析，
不再只是被動問答



地端部署，資安合規

資料與處置脈絡完全保留
在客戶環境，無需搬移資料
可回溯紀錄通過合規審查

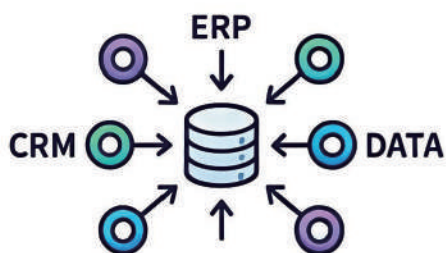


處置效率提升，品質維持一致性

將資深工程師的思考路徑流程化並持續優化
降低誤判與重工、大幅縮短查証與撰寫時間

REASON AI 決策代理 地端 AIOps 智慧化維運新標準

終結告警疲勞：透過深度 AI 推理技術，將事件從「人工查驗」升級至「智慧化自動處置」。



支援 MCP 協議 安全介接資料

無須重建資料湖，即可獲取 CRM、ERP 等多方系統線索。



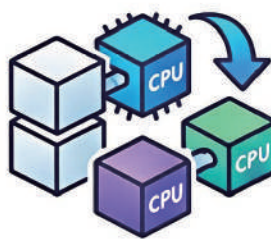
結合人機回饋與 事件回溯

平台自動整理處理結果，持續強化未來推理的準確度。



支援地端部署與 SSO 控管

數據與推理流程 100% 留存內部，滿足企業最高資安需求。



輕量部署， 模型即插即用

支援 CPU 到 GPU 擴充，且可自由替換各種在地語言模型。

 : REASON